PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 SFXPCT-6	今後の手続きについては、様式PCT/	IPEA/410 COMMY 5-C.
	国際出願日 (日.月.年) 05.01.2004	優先日 (日.月.年) 30.01.2003
国際特許分類 (IPC) Int. Cl'C08K5/057、C08G77/35	C08G79/00, C08L85/ 98, C08L83/06	/00. C08K3/00.
出願人(氏名又は名称)	鈴鹿富士ゼロックス株式会社	
法施行規則第57条 (PCT36条) (を含めて全部で <u>3</u> ペー	
田及び/又は図面の用紙(第1欄4.及び補充欄に示 国際予備審査機関が認定し	PCT規則70.16及び実施細則第607号 したように、出願時における国際出願の た差替え用紙 ように、コンピュータ読み取り可能な形	機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範 計多照) 開示の範囲を超えた補正を含むものとこの (電子媒体の種類、数を示す)。 式による配列表又は配列表に関連するテー
4. この国際予備審査報告は、次の内容	を含む。	
第172 登明の第一件の	性又は産業上の利用可能性についての国際の欠如 (2)に規定する新規性、進歩性又は産業上 献及び説明 文献 備	祭予備審査報告の不作成 の利用可能性についての見解、それを裏付
国際予備審査の請求書を受理した日 10.08.2004	国際予備審査報告	を作成した日 30.03.2005
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4	5 宮本 1 1 悉 3 長	. L

第1欄 報告の基礎	
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国	原出顧の言語を基礎とした。
この報告は、	とした。
□ PCT規則56.2又は55.3にいう国際予備審査	
2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。(法第6条(P た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告	CT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され に添付していない。)
出願時の国際出願書類	
第 2、4 ページ*、2	時に提出されたもの (02.2005 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの
第	時に提出されたもの T 1 9条の規定に基づき補正されたもの 1.02.2005 付けで国際予備審査機関が受理したもの 0.08.2004 付けで国際予備審査機関が受理したもの
第 ページ/図*、	時に提出されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの
□ 配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。	
8. 🗶 補正により、下記の番類が削除された。	
□ 明細書 第 2-4 □ 図面 第 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	ベージ 項 ベージ/図
□ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載するこ	٤)
4. この報告は、補充欄に示したように、この報告に案件 えてされたものと認められるので、その補正がされた。	されかつ以下に示した補正が出願時における関示の範囲を超 かったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
□ 明細書 第 □ 請求の範囲 第 □ 図面 第 □ 配列表(具体的に記載すること)	ページ 項 ベージ/図
□ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載する:	と)
* 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入さ	れることがある。

見解	<i>:</i>		
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1, 5-7	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1, 5-7	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1, 5-7	

請求の範囲1, 5-7に係る発明は、国際調査報告で引用されたいずれの文献に 記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。